

便携式粉尘检测仪 南京诺邦电子科技 上海检测仪

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 便携式粉尘检测仪 南京诺邦电子科技 上海检测仪 |
| 公司名称 | 南京诺邦电子科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市江宁区石羊路118号12幢 |
| 联系电话 | 15952038136 |

产品详情

每一种气体检测仪都有不同的使用方式和技巧。同时，按照其作用的方式和形态又可以分为固体式检测仪和便携式检测仪。他们在使用上也有不同的地方。

便携式气体检测仪和固体式气体检测仪在检测仪的使用过程中，根据工业使用环境的不同，选择气体检测仪的种类也会有所不同，主要可分为两类：固定式气体检测仪和便携式气体检测仪。

工业装置上和生产过程中，甲醇检测仪，一般会使用固定式气体检测仪。因为固定式气体检测仪可以安装在特定的检测点上对特定的气体泄漏进行检测。

由于便携式气体检测仪操作方便，体积小，便携式粉尘检测仪，可以携带至不同的生产部位，且工作时长，如电化学检测仪采用碱性电池供电，上海检测仪，可连续使用1000小时；新型LEL检测仪、PID和复合式仪器采用可充电池，使得它们一般可以连续工作近12小时。所以，便携式气体检测仪在各类工厂的应用越来越广。

如果是在开放的场合，甲醛检测仪，比如敞开的工作车间使用便携式气体检测仪作为安全报警，可以使用随身佩戴的扩散式气体检测仪，因为它可以连续、实时、准确地显示现场的有毒有害气体的浓度。

一氧化碳检测仪和可燃气体检测仪有很大的不同，很多经销商和用户经常把二者搞混。

一氧化碳检测仪是用来检测一氧化碳气体（CO）的。不能用于检测甲烷（CH₄）等烷类气体。

市面上的可燃气体检测仪通常可用于检测天然气、液化石油或煤制气等，城市管道气体通常是这三种气体中的一种。这些气体的主要成分是甲烷（ C_4H_4 ）等烷类气体，其主要特征是有一种刺鼻性气味。当空气中这些可燃气体的浓度超过一定标准后会引起燃爆。可燃气体检测仪的就是这种的烷类气体，并不能用于检测一氧化碳气体。

便携式粉尘检测仪-南京诺邦电子科技-上海检测仪由南京诺邦电子科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南京诺邦电子科技有限公司（www.niceblue.com.cn）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!